

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра лесного хозяйства

Республики Башкортостан

М.И. Шарафутдинов М.И. Шарафутдинов

« 1 » 17 2017 2017 г.

Акт 977

лесопатологического обследования

лесных насаждений Янаульского лесничества (лесопарка)

Республики Башкортостан (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Прибельское</i>		2	23	6,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,9 га.

Б. *М.И. Шарафутдинов*

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 6,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Санитарное и лесопатологическое состояние удовлетворительное, проведение санитарных рубок не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» – «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей														
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	фоннет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га													
ТО	1999	2	23	6,9		133	1	6,9	лесопатологического выдела, га	5С2Е1П2Б	С	90	26	38	чБР В2	0,7	1	280															
											Е		26	36																			
											П	80	24	30																			
											Б		24	30																			
											С	108	26	38								0,7	1	280									
											Е		26	36																			
											П	98	24	30																			
											Б		24	30																			
										Ф		2	23	6,9		защ	133	1			6,9	лесопатологического выдела, га	5С2Е1П2Б	С	108	26	38	чБР В2	0,7	1	280		
																								Е		26	36						
	П	98	24	30																													
	Б		24	30																													
	С	108	26	38					0,7						1				280														
	Е		26	36																													
	П	98	24	30																													
	Б		24	30																													

ТО – таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований
Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Башкортостан (месяц)
Участковое лесничество Прибельское Лесничество (лесопарк) Яндельское
Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемые мероприятия							
							состав	порада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	убыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджиг рубке, %	вид	площадь, га			
1	2	6,9			133	1	6,9	С	108*	26	38	ЧБР В2	0,7	1	280	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27	29	30	31	32	33			
2	23	6,9						Е		26	36						60	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
								П	98*	24	30						70	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
								Б		24	30						40	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер – лесопатолог филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ РБ»

ФИО Соколов Дмитрий Михайлович Подпись 

Дата составления документа 26 сентября 2017 г. Телефон 8 (347) 248-19-91